	Index of Claims													Application No.										Applicant(s)							
1 (88/8/ 1/8/) 8 8 1/8 8 1/1/1 8 1/1/1 9/8/1 9/8/1 1/8 8 1 1/1 8 1/1/1 1/8 1/1 1/1 1/1													-	10/644,156										ZHOU ET AL.							
															Examiner										Un						
															Cassandra Cox										2816					·	
																1				-		٦						_			
			√ .	Rejected					-	(Through numer Cancelled					al)			Non-Elected				A	Appeal								
					Allowed					÷ Restricted							Interference			nce	1	0	Objected								
]		<u> </u>								Ш													
	Cla						Date	е	1	Į		CI	aim			[Date	e 			-	С	lai <u>m</u>	 		[Date	_		_	
	ल	nal	,04									<u>5</u>	la l									<u>a</u>	nal					-			
	Final	Original	8/17/04									Final	Original									Final	Original								
•		1	1	Н	Н	_					\dashv		51	+	╁	+	_	\vdash	+	+	-	 	101	Н	+	+	\vdash	十	+	H	
		2	1										52			上							102								
		3	٥							\Box			53					Ш		\perp			103			L		_	4	Ш	
		4	0		_				\vdash	\Box	4	-	54 55	\dashv	- -	┥—		\vdash	_	+	4	<u> </u>	104 105	Н	+	+	$\vdash \vdash$	+		Н	
ŀ		5 6	0				_	_	-	\vdash	-	-	56	+	+	+	Н	\vdash	-	+	┽		105	\vdash		-	-	+		Н	
		7	0		-	-		-	-		-	-	57	╅	+	+	Н	Н		+	┨		107	\vdash	+	+	+	+	+	H	
ŀ	_	8	0					\vdash			\neg		58	十	+	\top	П	\Box		+	7		108	\vdash	+		\Box	十	1	П	
		9	0										59	\Box].		109								
		10	4										60	1	1	\perp	Ш	Ш		\perp			110	Ц				_ _	4_		
		11	0					_			4		61	_	\perp	_	Ш	\sqcup	-	_	٠		111	-		-	-	_	4_		
}		12 13	0 7		\vdash			\vdash		\vdash	\dashv	-	62 63	+	+	+	Н	Н		+	4		112	\vdash		+-	-	+		H	
ł		14	=	-	\vdash	\vdash	-	-	-	-	\dashv		64		+-	+-	Н	Н	-	+	+		114	\vdash	+	┢	\vdash	╅	+	Н	
ŀ	_	15	=					 			\dashv		65	_	╅	1		H		_ -	┪		115	\Box	_		\vdash	+	\top	Н	
		16	=								\exists		66	T	\top					7			116					\neg	\top		
		17	=										67										117								
		18	=								4		68	_	\perp			Ш	_		4		118	Ш	\perp	\perp		_	\bot		
		19	=				Ш	<u> </u>	L		4		69 70		- -	-	\vdash	-	_		4		119	\vdash	_	╂	-			Н	
}		20 21	=	_	_	-	\vdash	┝	H		\dashv		71				-	\vdash	-	+	- 1		120 121	\vdash		+		+	-	Н	
}		22	=		-	\vdash	-	-	-	-	┥.	-	72	+	+	+	Н	H	\dashv	\dashv	┪	_	122	H	+	+	\vdash	\dashv	+	Н	
Ì		23	7	_				-			7		73	_	_	1-		П	_	7	┪.		123		- -			7	_		
į		24	1										74										124								
		25	0										75					Ш		\perp	_		125	Ш				\perp		Ш	
		26	٥		_		L	<u> </u>	_	\vdash	4		76		-	┿			_		-		126			-	-		-	Н	
-		27 28	7	\Box	_	-	Н	_	_		\dashv	-	77 78	+	+	+	Н	Н	+	+	- 8		127 128	\vdash	-	+-	-	+	+	Н	
ŀ	-	29	7		-	-	Н		-	-	\dashv	-	79	+	+	╁╌	Н	Н	-+	+	_ ,		129	┝┥		+-	\dashv	┽	+-	Н	
ļ		30	0							1	7		80		_	†	Н	П	_	十	7	┢	130	П	1		\top	1	+	H	
		31											81										131								
1		32				Ш					_		82	_ _	_ _	_		\perp	_		_	L	132	Ш		\perp	\perp	_ _		Ш	
}		33	_				_	_			4	<u> </u>	83	- -	_ -	-			-	- -	4		133	\sqcup	+	_	\vdash	_	_	Ш	
}		34 35		-			Н	<u> </u>	\vdash		\dashv	-	84 85	+	+	+	Н	\dashv	+	+	-	_	134 135	\vdash		+		-		Н	
ŀ		36					Н	-	\vdash		\dashv		86	+	+	+	Н	\dashv	+	+	┨ -	_	136	\vdash	+	+-	\vdash	+		\vdash	
Ì		37					П		П	T	\neg	—	87	\top	┪	\top			\neg	\top	7		137	П	十		\vdash	\top	-	Н	
		38											88										138								
		39	\Box				Ш						89		_ _					1		<u> </u>	139	Ш							
		40		_			Н	<u> </u>	Н	\dashv	_		90	_	_	+	Н	\vdash	-	+	4		140	\sqcup	_	\perp	\dashv	+	-	Ш	
}		41	Н	\dashv	\vdash	-	Н	-	Н	\vdash	\dashv	-	91 92	+	-	+	H	\vdash	+	+	┥.	_	141	\vdash	+	+	\vdash	+	+	dash	
}		42	\dashv	\dashv	Н	\vdash	Н	-	Н	\vdash	\dashv	-	93	+	+	+	Н	⊢┪		+			143	\vdash	+	+	+	+	+-	$\vdash \vdash$	<u> </u>
Ì		44		\dashv	H		\vdash		Н	\dashv	\dashv		94	+	+	\top	H	\vdash	\dashv	+	٦		144	\vdash	+	+	+	+	+	H	[
Ī		45											95]		145			\Box		丁			I
[46		\Box	\Box		Ц		\Box	\Box	\Box		96	\perp	T	\Box			\Box	Ţ]		146	П				I			I
		47		_		Щ	Н		Н	\dashv	_	<u> </u>	97	+	-	\vdash	Ц	\sqcup	4	+	4		147	\sqcup	\perp	\sqcup	\perp	\perp		Ш	I
}		48 49	-	\dashv	Н	\vdash	Н	\vdash	\dashv	-	\dashv	-	98 99	+	+-	+	\vdash	$\vdash \vdash$		+	-		148 149	$\vdash \vdash$	+	+	+	+	+	$\vdash \vdash$	i
ŀ		50	\dashv	\dashv	-	\dashv	Н	Н	\vdash	\dashv	\dashv		100	+	+-	Н	\vdash	$\mid \rightarrow \mid$	\dashv	+	┨	-	150	\vdash	+	\vdash	\vdash	+	+	$\vdash \vdash$	İ
į,					-								,					ш			_		1.50		L	1	\perp		1	\Box	

Application No.

Applicant(s)